	*;** <i>*</i>	اع.	AIMS	ON! V	- <del>- 11</del> •	•	-		Application	Number	215	0 7	g Date	55	
		UL	WIINO.	ONLT			•	- 1		· 70	200	<u>/ ( )</u>	16	U	
• .			•	٠.				- [	Applicant(	s)	•	•			- · · ·
	,	•					•		•						•
		<del>- ;</del>	· ,	··	•		<del></del>		* May her	read for ad	ditional dais				<u>_</u>
	CLAIMS AS FILED		_AFTER FIRST AFTER		SECOND		May be used for additional claims or amendments								
		<u> </u>			DMENT		DMENT .								
	<u> </u>	Indep	Depend	Indep.	Depend	Indep	Depend			Indep.	Depend.	Indep	Depend	Indep	Depend
•	-	<del></del>	<del> </del>	· -	<del></del>	├			51 52·	<del>  ·</del>		<u>-</u> -	ļ		
• •		<del>                                     </del>	<del> </del>	l	· · ·	<del> </del>	<del>  </del>		53	<del></del>	<del>                                     </del>		<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>
				•					54		<del> </del>			<del> </del>	├──
	<u> </u>				·				55		1			<u> </u>	<del>   </del>
•	-	ļ		ļ		<u> </u>			56					<u>·</u>	
	-	<del> </del>	<del></del>		·	<u> </u>			57 58		1				
		<u> </u>			<del> </del>	<del> </del>			59	<del> </del>	<del></del>				<b></b>
!	1 <b>D</b>					l	1		60				<del></del>		<del> </del> -
	1								61		1		<del></del>		<del> </del>
	13	<u>'</u>	<b> </b>		ļ				62		1		·		<del>                                     </del>
	1			<u> </u>	ļ		<b> </b>		(63)	1					
	15				ļ	l			64 65	<b> </b>					
	16						<u> </u>		66				<u> </u>		<u> </u>
	(1)	7						Ì	67				<u> </u>		<del></del>
	18		4						68		<del>,</del>		<del> </del> -		<del>                                     </del>
	19		1						69	٠,			<del> </del>		<del></del>
	20	<u> </u>	-1,			·			70		1				
	22					<del>' ''</del> —		.	72		· · ·	•			
	(23)								73						
	24		7						74		7				
	. 25		1						75		,				<del> </del>
	26		1.			ļ			76		1				
·	27 28		-					l	77 78						
	29		1	<u> </u>				ŀ	(79 <b>)</b>	. 40			•		ļ
	30		1						80	<del></del>				_	
	31		1					Ì	81						<del> </del>
	(3)								82	(					
	33								83		4				
	34 35							- }	84 85						
	36		-	· · · · · ·				ŀ	86		-4-				
	37		7					ŀ	87						<del> </del>
	(38)							ı	88		7				
	39							[	89		/			,	
	40								90		1				
	41							-	91						
Ì	43							ł	92 93						<b></b>
	44		-;-					ŀ	94		<del>-,</del>				<del></del>
, , <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	45	_ :	/					· [	95						
. 1	46							[	96	t	7				
	47							- 1	97						
}	48 49							- }	98		4				ļ
}	50		-					}	99 100						<del></del>
		To C	<del></del>		• (		1		100 Total		- /-				<del></del>
	Indep	XX						- [	Indep	J		ļ			
	Total .	MA	<b>→</b> .	🔻	Ų	4	_	- 1	Total		<u> </u>				
1	Depend							- 1	Depend	•	- 1	`		•	
ŀ	Total								Total						

•

.

.

. .

09-903059

I CL	MIA	$T^-$				_	TAC	F					_
-		$\vdash$	1	Τ.	7	┯	Τ.			T -	7	<b>—</b>	-
FINAL	ORIGINAL	-								-		-	
Ē		<u> </u>	<b>L.</b>			<u> </u>	$\perp$			1_	1_	1	_
	701		1.						•	1		1_	•
	102		1	1						İ			
	103		T	1	$\top$	1	T	$\Box$		1	1		
	104		1		7	1	T	$\neg$		1		1	_
	105		1	1	1-	1-	+	+		1	+-	1	
	106	J	1	1	+-	+	╅╴	$\dashv$		1	<del> </del>	+-	۲
<del>  </del>	107	-	1	┼─	+-	+-	╅╴	╅		<del> </del>	╂	+	-
<del></del>	108		1	╂	╂—	╁	- -			<del> </del>	╁—	+	-
	<u>100</u>	<b>D</b> .	<del>  ^</del>	-	-	-		4	•	<b>↓</b> —	╂—	┨—	4
<del></del>		1		<del>  _</del>		-	-	4		<b>!</b> —	ļ	4-	4
	110		1		┦—	4_	-	4		<u> </u>	1_	1_	4
	111		1	<u> </u>	<del> </del>	<b>↓</b> _	1_	4			1	1_	╝
	112		. 1	<u> </u>	1		┸				Ь.	<u> </u>	╝
	113		ŀ	<u> </u>		1	1_	_L		<u> </u>	<u> </u>	1	╛
	114		7	1									1
	115		1		T	7	Т	T				$\top$	٦
	-1-1-6-		-1		1=	1=	1				1	$\vdash$	7
	117		1	$\Box$		1	1	$\top$					1
	1.18.		· f		·	1	1_						1
	119	•	T	$\overline{}$	1	1	+	+	_		1	1	1
	120	$\neg$	7.	1	1	1-	1-	+		_	<del> </del>	+-	┨
	121		1	<del>                                     </del>	1	+	+	+			<del>  -</del>	.	1
	122		7		┼	<del>                                     </del>	╁╴	╌	-		├─	1	┨
	123	-	<u>;</u>		1-	┤	╂─	╁	-		<del> </del>	<del> </del>	┨
	124		1		<del> </del>	┼	+-	+			<del> </del>	<del>  _</del>	4
	125	$\dashv$	1		<del> </del>	╀	╀	- -			<del> </del>	<u>                                     </u>	4
	126		1		<del> </del> -	<del> </del>	┼	+	_		<u> </u>	ļ	┨
	127		1		<del> </del>	<del> </del>	_		_		<u> </u>	<u> </u>	4
					<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	- -				ļ <u>.</u>	1
	128		1		<b>⊢</b>	ļ	<del> </del>	4_					1
	129	_	T			Ŀ	<u> </u>	4					1
	130		1'			<u> </u>	<u> </u>	1					Ţ
	131	_			L	<u> </u>	<u>_</u>	┸	_ [				J
	132	_1			_		L	_L_			<u>.                                    </u>		
	133					<u> </u>							1
	134						П	Т	П				1
	135	_ 1						1	$\neg$				1
	136	_7	_7					T	7				1
1	137	$\neg$						1	7			$\vdash$	1
	138					1	1	1_	1				1
	39	-			<del></del>	<del>                                     </del>	H	+	1			<u> </u>	1
	140	$\dashv$			-	$\vdash$	-	+-	_		_	<u> </u>	1
	41						-	-	_				ľ
	42	-				<u>'</u>		+-	-				ł
	43	$\dashv$	-			-	-	+	$\dashv$				1
	44	-+					<u> </u>	4-	4				1
	45	$\dashv$	-1			<u> </u>	_	+	-4				Į
		$\dashv$				ļ	ļ.,	$\bot$	4				l
	46				<u> </u>			1	_				1
	47	4	$\dashv$					1	1				1
	48	4	_				<u> </u>	1_	$\perp$				1
	49					<u> </u>		L	$\perp$				
	50	- (	- 1	- {			I -	1	T	1	1		ı

CL	AIM	Т	DATE										
	151 ORIGINAL					T.	T						
FINAL	8		1										
			I	T		$\top$	1	1	1	1-	1		
•	152					Π	1		$\vdash$	╁	1		
	153						1	T			1		
	154	Ŀ	_	_							1		
	155		1_	1_	1_	_					1		
	156	<u> </u>	↓_	╀	-	<u> </u>	1	_			I		
	157	<del> </del> _	<del> </del>	╀-	<del> </del>	_	<del> </del>	<u> </u>		<u> </u>	1		
	158 159	<del> </del> —	+	-	-	┼	↓	<b>!</b>	<u> </u>	ļ	1		
•	160		<del> </del>	╀	-	<del>  -</del>	╀	-	<del> </del> —	┞	1		
	161	-	╀	╁	+-	-	╂	<del>                                     </del>	-	├_	ł		
	162		╁	╁	╂	╁	┼	-	<del>                                     </del>	├-	ł		
	163		+	+-	╁─	+-	+-	╁	-	<del> </del> —	ł		
	164	<del>                                     </del>	†	1	1	1	$\vdash$	╁	$\vdash$	<del>                                     </del>	ł		
	165		1	1	1	<del>                                     </del>	1	·		$\vdash$	t		
	-1:66-		1	=	1=	-	╪═	-	=	=	t		
	167		1	T							t		
	-168-	_	1=	1==	1	-	1-		=	F	t		
	169							·			t		
	170										Ī		
	171										Ī		
	172										I		
	173		<u>L</u>				<u> </u>	Ŀ					
	174		<u> </u>	<u> </u>							Į.		
	175		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Ľ.			-		
	176		<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>			Ļ		
<u></u>	177 178	·	<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>	_	ļ	—			-		
	179		<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	-	-			<u> </u>	ļ		
	180		_	├-			-	-	<u> </u>		ŀ		
	181			<del> </del>	-	-	<del> </del>		-		ŀ		
$\neg$	182		-		_	$\vdash$	}	-		┢─	ŀ		
	183	<u>-</u> -		-	-		-				t		
$\neg$	184			-	$\vdash$	$\vdash$		-		-	r		
	185				·	<del>                                     </del>					l		
	186										Ī		
	187												
$=$ $\mathbb{I}$	-188-										Ĺ		
	189										L		
	190										L		
	191		ļ		<u> </u>	<u> </u>					1		
$-\!$	192			<b> </b>				L		_	H		
	193 194					<b> </b>					1		
	194					<u> </u>		-			ŀ		
	196					<u> </u>	-			-	ŀ		
-+	197			<del> </del>	<del>  -</del>	<u> </u>	<u> </u>				H		
	198			<del>                                     </del>	$\vdash$	<del></del>				ļ	t		
-	199			-	-	<del> </del>	-	-		<u> </u>	ŀ		
_	200			$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>		H			t		
1			∟	ı		L.			أحسا		_		